



**CONTROL
DE RUIDO**

**Panel
Fonoabsorbente
PIRAMIDAL**

Escuchamos lo que importa.

CONTROL DE RUIDOS Y VIBRACIONES. ACÚSTICA LABORAL
Y MEDIOAMBIENTAL. ACÚSTICA ARQUITECTÓNICA.

PANELES FONOABSORBENTES PIRAMIDALES

Innumerables razones explican por qué la espuma acústica piramidal se ha convertido en la opción preferida de los estudios de todo el mundo. Además de su forma geoméricamente fascinante, la textura angular de los paneles aumenta en gran medida el área de superficie para el control acústico. El fenómeno detrás de las espumas acústicas radica en su estructura porosa que capturan las vibraciones del aire y las transforma en energía térmica.

Las maravillosas pirámides de cuatro lados absorben frecuencias medias y altas al mismo tiempo que fomentan un estilo elegante, que puede complementar perfectamente la estética de home studios.

Los paneles acústicos piramidales de 30 mm de espesor funcionan mejor en rango de frecuencia media y alta. Por lo general, se colocan en techos, pero también se pueden aplicar verticalmente como tratamiento de paredes. Está destinada a habitaciones que necesitan algo de absorción acústica pero que no exigen un control total. Para un control mayor se recomienda paneles de 50 mm.

APLICACIONES: residencial, comercial e industrial

Espesores: 30 mm y 50 mm

Tamaños disponibles:

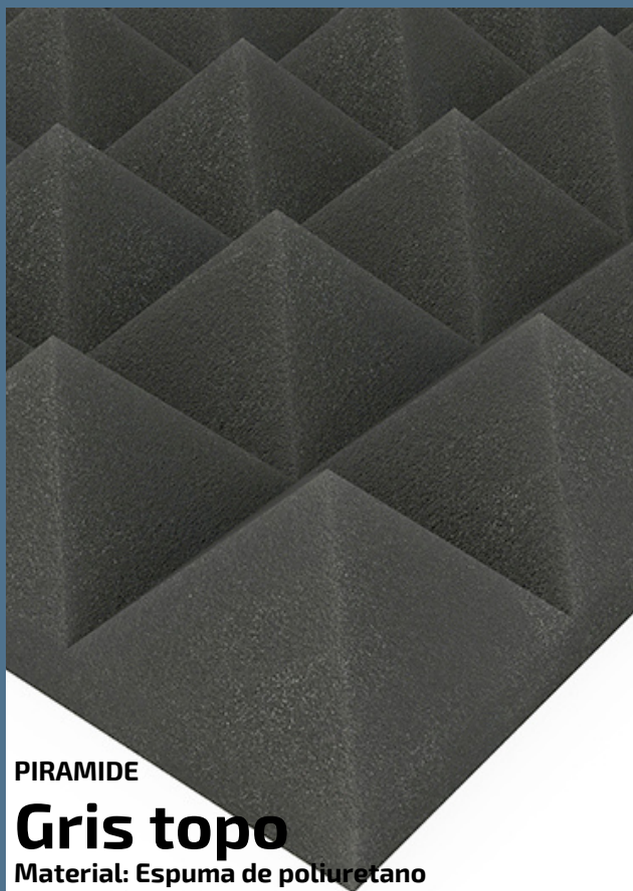
Espuma de poliuretano: 500 mm x 500 mm

Espuma de melamina: 610 mm x 610 mm

Colores:

Espuma de poliuretano: Gris topo

Espuma de melamina: Blanco y Gris Perla.



PIRAMIDE

Gris topo

Material: Espuma de poliuretano

Dimensión: 500 x 500 mm

Espesor: 30/50 mm



PIRAMIDE

Gris perla

Material: Espuma de melamina (ignífugo)

Dimensión: 610 x 610 mm

Espesor: 30/50 mm



PIRAMIDE

Blanco

Material: Espuma de melamina (ignífugo)

Dimensión: 610 x 610 mm

Espesor: 30/50 mm